

	MODULO DI RISPOSTA A SEGUITO DELL'EMISSIONE DEL PREVENTIVO E	Media Tensione
	CONTRATTO DI CONNESSIONE	MO 0496 Rev. 7 – 31.12.2024
		Pag. 1/8

**MODULO DI RISPOSTA A SEGUITO DELL'EMISSIONE DEL PREVENTIVO
CONTRATTO DI CONNESSIONE IN MEDIA TENSIONE**

(da inviare a V-RETI S.p.A. a mezzo portale, compilato e firmato, entro 45 giorni lavorativi dalla data di emissione del preventivo)

Spett. **V-RETI S.p.A.**
Contrà Pedemuro San Biagio 72
36100 - **VICENZA**

Oggetto: RISPOSTA AL PREVENTIVO PROPOSTO DA V-RETI S.P.A. A SEGUITO DELLA RICHIESTA DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA SITO IN

via _____ n° /
Comune _____ Provincia (___)
CP _____ *Codice Pratica* _____ **POD:** _____
Tensione V Potenza nominale kW Potenza d'immissione kW

il sottoscritto

Il/la sottoscritto/a _____ I.rappr. Ditta _____
nato/a _____ il _____
Cod. Fiscale _____ Partita IVA _____
residente in _____ n° /
Comune _____ Provincia (___)

In qualità di⁽¹⁾ *(barrare l'opzione corrispondente):*

- titolare/avente la disponibilità del sito in oggetto,
 _____ *(leg. Rappr., A.D., ecc.)* della Ditta:

_____ con sede legale in _____
codice fiscale _____ partita IVA _____ ,

titolare/avente la disponibilità dell'impianto in oggetto, richiedente la connessione alla rete elettrica di V-RETI S.p.A., consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR n. 445/2000 per false attestazioni e dichiarazioni mendaci,

dichiara:

¹ Titolo di rappresentanza (es. mandatario, delegato, ecc.)

	MODULO DI RISPOSTA A SEGUITO DELL'EMISSIONE DEL PREVENTIVO E	Media Tensione
	CONTRATTO DI CONNESSIONE	MO 0496 Rev. 7 – 31.12.2024
		Pag. 2/8

(barrare la casella corrispondente)

- di aver preso visione e di accettare integralmente il preventivo per la connessione dell'impianto individuato dal Codice Pratica sopraindicato e le condizioni esposte nella lettera preventivo e quanto altro specificato nella comunicazione di V-RETI S.p.A. del _____;
- di non accettare il preventivo per la connessione proposto da V-RETI S.p.A. e di richiedere alla stessa l'emissione di un ulteriore preventivo elaborato sulla base di una diversa soluzione tecnica convenzionale. Tale opzione è da considerarsi come una nuova richiesta di connessione, decorrente dalla data di caricamento del presente modulo a portale ove sarà necessario allegare la documentazione attestante l'avvenuto versamento di un nuovo corrispettivo per l'ottenimento dell'ulteriore preventivo e i nuovi documenti svalidati da V-RETI;

dichiara in materia di procedimenti autorizzativi che:

(barrare la casella corrispondente)

- l'impianto di produzione è sottoposto al Procedimento Unico di cui all'art.12 del D.Lgs n. 387/03 e ssmmii (A.U.);
- l'impianto di produzione è sottoposto al Procedimento Abilitativo Semplificato di cui all'art. 6 del D.Lgs n. 28/2011 (PAS);
- l'impianto di produzione ricade nell'attività ad edilizia libera (art. 4 comma 2 lett. C, D.Lgs n. 28/2011 come modificato dall'art. 18 comma 2 del D.Lgs n. 199/2021);

A tal fine dichiara:

(barrare la casella corrispondente)

- che curerà tutti gli adempimenti per l'acquisizione delle autorizzazioni richieste dalla legge per la costruzione ed esercizio delle opere di rete (impianto di rete esistente e/o sviluppo) per la connessione, compresi gli eventuali interventi sulla RTN per l'ottenimento di ogni altro provvedimento amministrativo indispensabile per la cantierabilità delle opere stesse; dichiara altresì, di provvedere all'acquisizione delle relative servitù di elettrodotto, di passo e di cabina elettrica (su documento predisposto da V-RETI SpA); non richiede quindi a V-RETI Spa di predisporre la relativa documentazione, e si impegna a sottoporre preliminarmente a V-RETI Spa stessa, per il benessere tecnico, il progetto delle opere necessarie alla connessione secondo ns prescrizioni;
- che curerà tutti gli adempimenti per l'acquisizione delle autorizzazioni richieste dalla legge per la costruzione ed esercizio delle opere di rete (impianto di rete esistente e/o sviluppo) per la connessione, compresi gli eventuali interventi sulla RTN per l'ottenimento di ogni altro provvedimento amministrativo indispensabile per la cantierabilità delle opere stesse; dichiara altresì, di provvedere all'acquisizione delle relative servitù di elettrodotto, di passo e di cabina elettrica; richiede a V-RETI Spa di predisporre la relativa documentazione, provvedendo al pagamento per tale servizio del corrispettivo riportato nel preventivo;
- di avvalersi di V-RETI S.p.A. per la gestione dell'intero iter autorizzativo connesso alla realizzazione dell'impianto di rete per la connessione e agli interventi sulle reti elettriche esistenti, necessari al fine del soddisfacimento della richiesta di connessione in oggetto (esclusa l'acquisizione di relative servitù di elettrodotto, di passo e di cabina elettrica) provvedendo al pagamento per tale servizio del corrispettivo riportato nel preventivo;

	MODULO DI RISPOSTA A SEGUITO DELL'EMISSIONE DEL PREVENTIVO E	Media Tensione
	CONTRATTO DI CONNESSIONE	MO 0496 Rev. 7 – 31.12.2024
		Pag. 3/8

In merito ai lavori di realizzazione dell'impianto di Rete per la connessione dichiara:

- di non avvalersi** della facoltà di realizzare in proprio l'impianto di connessione;
- di avvalersi** della facoltà di realizzare in proprio l'impianto di rete per la connessione ai sensi dell'art. 30 del TICA impegnandosi a versare a V-RETI Spa , a seguito dell'ottenimento delle autorizzazioni per le opere di connessione, gli oneri di collaudo riportati nel preventivo;

Prende atto

per l'ipotesi in cui si avvarrà del procedimento unico di cui all'art. 387/03 e ssmmii per l'autorizzazione delle opere necessarie alla connessione, che la richiesta di autorizzazione dovrà contenere la precisazione che, a costruzione avvenuta, tali opere saranno comprese nella rete di distribuzione del Gestore e quindi saranno acquisite al patrimonio di V-RETI SPA e verranno utilizzate per l'espletamento del servizio pubblico di cui V-RETI SPA è concessionaria;

richiede inoltre:

(opzione prevista esclusivamente per impianti/lotto di impianti di produzione in Media Tensione)

- di avvalersi di V-RETI S.p.A. per l'erogazione del servizio di misura dell'energia elettrica prodotta. **Allo scopo è necessario produrre in allegato apposita dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, modello MO 0283** - Scelta servizio di Misura, reperibile anche sul sito di V-RETI S.p.A.

Si ricorda che qualora l'installazione del contatore dell'energia elettrica prodotta sia a cura del richiedente, il tipo di contatore (marca/modello) deve essere preventivamente approvato da V-RETI S.p.A.

Carica

a portale copia o documentazione attestante il pagamento dell'importo da corrispondere in fase di accettazione del preventivo (30% dell'importo complessivo o 100% per importi di preventivo < € 2000,00).

Si impegna :

- a caricare mezzo portale la comunicazione di **Completamento delle Opere strettamente necessarie ai fini della realizzazione della connessione**, con apposito modulo "MO 0742 – Comunicazione completamento opere strettamente necessarie" disponibile sul sito di V-RETI Spa e la ricevuta del versamento dell'importo a saldo del preventivo (70% dell'importo complessivo, quando non precedentemente versato contestualmente al 30%;
- inviare / a caricare mezzo portale a V-RETI S.p.A. la **Comunicazione di Inizio dei Lavori** per la realizzazione dell'impianto di produzione di energia elettrica, da produrre con apposito modulo "MO 0450 - Comunicazione inizio lavori" - disponibile sul sito di V-RETI Spa - entro 12 (dodici) nel caso di connessioni in bassa e media tensione mesi a decorrere dalla data dell'accettazione del preventivo ai sensi dell'Art.31.1 dell'allegato A al TICA;

	MODULO DI RISPOSTA A SEGUITO DELL'EMISSIONE DEL PREVENTIVO E	Media Tensione
	CONTRATTO DI CONNESSIONE	MO 0496 Rev. 7 – 31.12.2024
		Pag. 4/8

- inviare / a caricare mezzo portale a V-RETI S.p.A. la **Comunicazione di Completamento dei Lavori di Realizzazione dell’Impianto di Produzione**, che può essere contestuale alla comunicazione del completamento delle opere di connessione, oppure differita. Allo scopo è necessario servirsi del modello *MO 0449 – Comunicazione di fine lavori/rispetto tempi di esecuzione opere e dichiarazione tipologia ASSPC*² disponibile sul sito di V-RETI Spa;
- a realizzare l’impianto di produzione e a produrre, caricandola nel portale di V-RETI, la documentazione richiesta con la comunicazione del preventivo;
- ad assumersi la responsabilità degli oneri che dovessero eventualmente derivare per l’adeguamento di impianti di telecomunicazione a seguito di interferenze ai sensi dell’articolo 95 comma 9 del D.Lgs. 259/03 (MISE) – solo nel caso in cui il produttore dichiara di realizzare in proprio le opere relative alla connessione.
- Si ricorda che a seguito dell’accettazione del preventivo ed al completamento dell’iter autorizzativo e prima dell’entrata in esercizio dell’impianto di produzione, il richiedente prima è tenuto a compilare, tramite il sistema GAUDI¹ presente sul portale informatico di Terna, la scheda anagrafica relativa al proprio impianto di produzione di energia elettrica e trasmettere la stessa al Gestore di Rete.

Dichiara inoltre²:

che detta impresa è iscritta al registro delle imprese della Camera di Commercio Industria Artigianato Agricoltura (CCIAA) di _____, sezione di _____ R.E.A. _____.

Data

Firma del richiedente
(legale rappresentante)

.....

dà atto

di aver preso visione e di accettare integralmente le “Condizioni Generali di Contratto per il Servizio di Connessione e Trasporto dell’Energia Elettrica su Rete di Distribuzione in Media Tensione” sottoindicate.

Data

Firma del richiedente
(legale rappresentante)

.....

² Da compilare solo in caso di impresa

	MODULO DI RISPOSTA A SEGUITO DELL'EMISSIONE DEL PREVENTIVO E	Media Tensione
	CONTRATTO DI CONNESSIONE	MO 0496 Rev. 7 – 31.12.2024
		Pag. 5/8

Inoltre, ai sensi e per effetti degli artt. 1341 e 1342 c.c., il/la sottoscritto/a _____, con riferimento alle Condizioni Generali del Contratto di Connessione e Trasporto sottoindicate, approva in particolare le seguenti clausole:

- Art. 3: Condizioni del Servizio
- Art. 4: Richiesta o modifica della Connessione
- Art. 5: Interruzioni, sospensioni o variazioni nel servizio
- Art. 6: Modifiche delle caratteristiche del Servizio e degli impianti
- Art. 10: Durata e cessazione del Servizio di Connessione e Trasporto
- Art. 11: Servizio di Misura
- Art. 12: Ricostruzione dei prelievi e/o delle produzioni
- Art. 13: Sospensione e risoluzione
- Art. 15: Riservatezza
- Art. 16: Controversie e Foro competente

Data

Firma del richiedente
(legale rappresentante)

.....

N.B. Allegare fotocopia, in carta semplice, di un documento di identità del richiedente.

**CONDIZIONI GENERALI PER IL SERVIZIO DI CONNESSIONE E TRASPORTO
DELL'ENERGIA ELETTRICA SULLA RETE DI DISTRIBUZIONE V-RETI S.p.A.
IN MEDIA TENSIONE****Art 1. Ambito di applicazione**

Il presente documento regola le Condizioni Generali per il Servizio di Trasporto dell'energia elettrica (in breve CGS) sulle reti di distribuzione di V-RETI S.p.A. con tensione superiore a 1 kV. Qualsiasi prescrizione contenuta nelle presenti condizioni generali, che faccia riferimento a disposizioni emanate dall'Autorità, è automaticamente aggiornata o integrata con le disposizioni inderogabili stabilite dall'Autorità stessa. V-RETI S.p.A. potrà modificare, dandone previamente adeguata pubblicità, le presenti condizioni di connessione per ottemperare a norme imperative o a disposizioni delle competenti autorità, ovvero per adeguarle al progresso tecnologico ed imprenditoriale o a standard internazionalmente accettati.

Art 2. Definizioni

- **V-RETI S.p.A.:** è la persona giuridica che gestisce la rete elettrica di distribuzione in virtù di concessione di cui ai decreti del Ministero delle Attività Produttive
- **Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente** (di seguito Autorità o ARERA): è l'autorità istituita ai sensi della legge 14 novembre 1995 n. 481;
- **Media tensione** (di seguito MT): è una tensione nominale tra le fasi superiore ad 1 kV e fino a 50 kV;
- **Cliente finale** (o **Cliente**): è la persona fisica o giuridica che non esercita l'attività di trasporto e che immette e/o preleva energia elettrica dalla rete di distribuzione di V-RETI S.p.A.;
- **Cliente del servizio di trasporto:** è il Cliente o il suo Mandatario che sottoscrive con V-RETI S.p.A. un contratto per il servizio di trasporto dell'energia elettrica su rete di distribuzione, contratto funzionale alla fornitura di energia elettrica ad un Cliente finale che preleva l'energia elettrica dalla rete di distribuzione di V-RETI S.p.A.;
- **Connessione:** è il collegamento di un impianto elettrico per il quale sussiste, almeno in un punto, la continuità circuitale, senza interposizione di impianti elettrici di terzi, con la rete elettrica di distribuzione di V-RETI S.p.A. e che consente l'immissione o il prelievo di energia elettrica dalla rete di V-RETI S.p.A.
- **Cabina di consegna:** è l'impianto di cui alla norma CEI 0-16 necessario per realizzare la connessione del Produttore in MT
- **Fattore di potenza:** è un parametro funzione del rapporto tra l'energia reattiva e l'energia attiva immesse o prelevate in un punto di consegna;

- **Impianti del Cliente Finale:** sono tutti gli impianti, gli apparecchi e le opere accessorie a partire dal Punto di consegna
- **Impianto di Produzione:** è l'insieme di apparecchi, circuiti e servizi ausiliari necessari alla generazione di energia elettrica
- **Misura dell'energia elettrica:** è l'attività finalizzata all'ottenimento di misure dell'energia elettrica in un punto di immissione o di prelievo, individuato dal punto di consegna;
- **Punto di consegna:** è il punto di confine tra la rete di V-RETI S.p.A. Reti Elettriche e l'impianto del Cliente, dove avviene la separazione di proprietà tra rete di distribuzione e l'impianto del Cliente. Normalmente è individuato dall'uscita dei gruppi di misura.
- **Regole Tecniche per la Connessione:** sono le regole tecniche adottate da V-RETI S.p.A. per la gestione delle connessioni alle reti di distribuzione MT degli impianti di produzione e disponibili sul sito internet di V-RETI;
- **Rete di Distribuzione:** è la rete di V-RETI S.p.A. con obbligo di connessione di terzi individuata dai decreti del Ministero delle Attività Produttive

Art. 3. Condizioni del servizio

Il servizio di trasporto dell'energia elettrica su rete di distribuzione viene attivato e fornito ove sussistano e permangano per la durata del contratto le seguenti condizioni:

- a) gli impianti del Cliente, nel punto di consegna, soddisfano le regole tecniche stabilite dalla normativa vigente ed eventualmente le regole tecniche di connessione per impianti di produzione fissate da V-RETI S.p.A. nel Regolamento di Esercizio e disponibili sul sito internet di V-RETI S.p.A.;
- b) Cliente e V-RETI S.p.A., per quanto di pertinenza, hanno ottenuto e mantengono in corso di validità le autorizzazioni, i permessi e i diritti di servitù necessari per la connessione; l'impianto per la connessione, se di proprietà di V-RETI S.p.A., potrà da questa essere utilizzato anche per fornire altri Clienti senza che ciò comporti diritti, rimborsi o altre somme in genere per il Cliente o il proprietario del fondo o dell'immobile;
- c) Qualora necessario alla realizzazione della connessione ed in base ad accordi specifici, il Cliente dovrà porre a disposizione di V-RETI S.p.A. un locale, con diretto accesso dalla proprietà pubblica e idoneo all'installazione delle apparecchiature necessarie alla realizzazione di una

cabina che potrà essere utilizzata per servire anche altri Clienti. Per l'utilizzo di tale locale V-RETI S.p.A. verserà al proprietario dello stesso un compenso che sarà determinato tenendo conto del valore di mercato dell'immobile e del titolo giuridico in base al quale verrà concessa a V-RETI S.p.A. la disponibilità del locale.

Art. 4. Richiesta o modifica della Connessione

Per ottenere una nuova connessione, la variazione di una connessione esistente, ovvero la modifica delle condizioni di consegna dell'energia, in particolare per ciò che attiene al fabbisogno massimo di potenza, nonché in generale ogni prestazione anche accessoria che implichi lavori, interventi o modifiche sugli impianti di distribuzione o nelle caratteristiche tecniche del servizio o della connessione, il Cliente deve richiedere specifico preventivo presso gli uffici V-RETI S.p.A. o attraverso il servizio telefonico o il sito internet messo a disposizione dalla stessa, fornendo all'atto della richiesta le proprie generalità e gli eventuali necessari titoli di legittimazione.

Ove la richiesta non sia stata sottoscritta o non sia stata contestualmente presentata la prescritta documentazione, il Cliente dovrà provvedervi, quale condizione di attivazione degli interventi.

Gli interventi richiesti sono comunque subordinati al pagamento anticipato delle somme stabilite nel preventivo nel quale saranno indicati i tempi di esecuzione dei lavori e di attivazione del servizio, in conformità alla normativa applicabile.

Art 5. Interruzioni, sospensioni o variazioni nel servizio.

V-RETI S.p.A. non assume responsabilità alcuna per danni a persone e cose derivanti da eventuali interruzioni, sospensioni o diminuzioni nell'erogazione di energia elettrica dovute a caso fortuito o forza maggiore, a fatto di terzi, a scioperi, ad atto delle

autorità, nonché interventi quali manutenzioni, riparazioni, modifiche od ampliamenti degli impianti di produzione, trasporto su rete di distribuzione per il tempo ad esse strettamente indispensabile, salvo per cause imputabili alla stessa.

V-RETI S.p.A. non risponde inoltre dei danni causati dall'energia a valle del punto di consegna, salvo che per cause imputabili a V-RETI S.p.A. stessa.

In nessuno di tali casi potranno essere ottenuti abbuoni, riduzioni, risarcimenti o in genere indennizzi, fatto salvo quanto stabilito dalla legge e dalla normativa specifica vigente per il settore della distribuzione di energia elettrica.

Art 6. Modifiche delle caratteristiche del servizio o degli impianti.

V-RETI S.p.A. può modificare, preavvertendo il Cliente anche tramite avviso-stampa o altra adeguata forma di

pubblicità, le caratteristiche del servizio ovvero i propri impianti, per adeguarli alle norme o al progresso tecnologico, alla luce delle più recenti acquisizioni tecniche e scientifiche o a standard internazionalmente accettati.

Il Cliente che, in conseguenza delle modifiche di cui al comma precedente, dovrà provvedere all'adeguamento dei propri impianti ed apparecchi sarà avvertito, di regola, almeno sei mesi prima della modifica stessa ove essa riguardi le caratteristiche dell'energia ovvero sessanta giorni prima ove la modifica riguardi gli impianti di V-RETI S.p.A.

Restano a carico del Cliente le eventuali spese per l'adeguamento dei propri impianti.

Il Cliente non può utilizzare i propri impianti interni per distribuire energia a terzi e la deve utilizzare entro i limiti previsti dalle presenti Condizioni e dagli specifici accordi eventualmente stipulati con V-RETI S.p.A. In particolare, il prelievo massimo di potenza non potrà superare quello a disposizione contributivamente assolto restando responsabile, in caso contrario, secondo quanto previsto dalla vigente disciplina contrattuale, tariffaria, tributaria e amministrativa.

Nel caso in cui i prelievi eccedano la potenza disponibile, fermo restando quanto sopra, verrà comunicata l'eventuale modifica contrattuale per adeguare il valore della potenza disponibile al nuovo fabbisogno, ed eventualmente il corrispettivo per la modifica della connessione, tenendo in ogni caso conto della potenzialità degli impianti di V-RETI S.p.A.

Art. 8. Impianti di V-RETI S.p.A.

V-RETI S.p.A. provvede alla realizzazione degli impianti necessari per la connessione, inclusa l'installazione dei gruppi di misura nel luogo più idoneo stabilito da V-RETI S.p.A. ed eventuali altre apparecchiature fino al punto di consegna, rimanendone proprietaria e può disporre in ogni momento la verifica, la sostituzione o la modifica.

Il Cliente è responsabile dei danni e dei guasti agli impianti di V-RETI S.p.A. situati nei luoghi di sua pertinenza solo per cause a lui imputabili. Il Cliente in ogni caso dovrà tempestivamente informare V-RETI S.p.A. dell'accaduto.

V-RETI S.p.A. ha il diritto di accedere liberamente e in condizioni di sicurezza ai propri impianti e pertanto il Cliente ha l'obbligo di mantenere accessibili gli impianti di V-RETI S.p.A. che si trovino nei luoghi di sua pertinenza, assumendosi le relative operazioni di manutenzione delle opere che consentono l'accesso.

Il Cliente può richiedere l'effettuazione di verifiche sugli impianti di V-RETI S.p.A.

Sono a carico del Cliente:

- le spese per le verifiche ai gruppi di misura richieste dal Cliente stesso se gli errori di misura risultano compresi entro i limiti stabiliti dalle norme vigenti,
- le spese relative ad interventi per guasti o malfunzionamenti non riconducibili ad impianti di V-RETI S.p.A.,

c) le spese di sopralluogo per lo spostamento di impianti richiesto dal Cliente e le spese per l'esecuzione degli eventuali lavori,

d) le spese amministrative relative a specifiche richieste del Cliente.

È vietato al Cliente manomettere, spostare o modificare gli impianti di V-RETI S.p.A.

Art. 9. Impianti del Cliente

Gli impianti del Cliente hanno inizio dal punto di consegna.

Gli impianti del Cliente devono essere costruiti, installati e costantemente mantenuti a regola d'arte, in conformità alle vigenti disposizioni di legge e normative nonché, eventualmente, alle Regole Tecniche emanate da V-RETI S.p.A. e disponibili sul sito internet di V-RETI S.p.A.

Prima dell'attivazione della Connessione, il Cliente deve consegnare a V-RETI S.p.A. copia della dichiarazione di conformità degli impianti rilasciata da soggetto abilitato ai sensi del DM 37 del 22 gennaio 2008. L'attivazione della connessione è subordinata alla verifica delle suindicate condizioni da parte di V-RETI S.p.A.

Gli impianti del Cliente non devono provocare anomalie all'esercizio delle reti V-RETI S.p.A. e, salvo diversa pattuizione, non dovrà essere erogata potenza reattiva induttiva verso la rete di distribuzione. Per le forniture trifasi il Cliente deve realizzare ed esercitare gli impianti in modo da mantenere equilibrati sulle fasi i prelievi di potenza attiva e reattiva.

L'installazione di apparecchi utilizzatori il cui assorbimento di energia o di potenza non sia rilevabile in modo attendibile con i normali strumenti di misura è subordinata a preventivi accordi.

Il Cliente che disponga di altra fonte di energia è tenuto, salvo diversa specifica pattuizione, a predisporre i propri circuiti in modo che essi risultino completamente distinti o separati da quelli alimentati con energia fornita da V-RETI S.p.A., cosicché in nessun caso sussista la possibilità di parallelo (elettrico o meccanico), né di commutazione dei circuiti stessi sulle diverse alimentazioni.

V-RETI S.p.A. può in ogni tempo richiedere al Cliente di effettuare, ed effettuare direttamente in caso di pericolo, verifiche sulla condizione degli impianti interni e, in caso di rilevate irregolarità, prescrivere i necessari adeguamenti che dovranno essere eseguiti dal Cliente entro ragionevoli termini di tempo. In mancanza di tale accordo con il Cliente, V-RETI S.p.A. si riserva comunque la facoltà di interrompere le connessioni che dovessero risultare fonte di anomalie, disservizi e/o pericolo per il Cliente o per terzi in considerazione degli obblighi di servizio pubblico ai quali è sottoposta, fino a che il Cliente non abbia provveduto a quanto prescritto, senza che esso possa reclamare danni o essere svincolato dalla osservanza degli obblighi contrattuali.

In ogni caso V-RETI S.p.A. si riserva la facoltà di sigillare tratti di impianto del Cliente al fine di garantirsi da possibili anomalie, senza peraltro assumere obblighi di manutenzione e custodia.

V-RETI S.p.A. si riserva altresì di esigere i corrispettivi previsti dalla normativa

vigente in merito alle caratteristiche degli impianti del Cliente.

Il Cliente risponde della buona costruzione e manutenzione degli impianti interni e del rispetto delle norme vigenti.

Art. 10. Durata e cessazione del servizio

La durata del servizio di connessione e di trasporto dell'energia elettrica su rete di distribuzione viene stabilita in anni uno, salvo diverso specifico accordo con il Cliente o con il suo Mandatario.

Ai fini della decorrenza del periodo annuale, viene assunta la data in cui la connessione viene attivata.

Il servizio, in mancanza di specifiche indicazioni contrarie, si rinnova tacitamente di anno in anno qualora non intervenga disdetta da una delle due parti. In caso di disdetta, V-RETI S.p.A. provvederà ai necessari interventi nei tempi e nei modi previsti dall'ARERA, purché ciò non sia impedito da cause di forza maggiore o comunque da cause non imputabili a V-RETI S.p.A., inclusa l'impossibilità di accedere agli impianti.

Art. 11. Servizio di misura

Nel caso di punti di prelievo, il responsabile dell'installazione e della manutenzione dei misuratori, della rilevazione e della registrazione delle misure dell'energia elettrica è V-RETI S.p.A.

Nel caso di punti di immissione, il responsabile dell'installazione e della manutenzione dei misuratori è il titolare dell'impianto di produzione, il responsabile della rilevazione e della registrazione delle misure dell'energia elettrica è il Gestore della Rete cui è sotteso il Cliente.

Tali condizioni sono definite dall'ARERA e sono di conseguenza automaticamente aggiornate a successive modificazioni emanate dall'ARERA stessa.

Per lo svolgimento delle operazioni di cui sopra e per i corrispettivi conseguenti si applicano le Deliberazioni dell'ARERA.

Altre regole da osservare saranno quelle previste dal Codice di Condotta Commerciale in vigore.

I gruppi di misura devono risultare installati e mantenuti in locali idonei in base alle leggi e norme vigenti e risultare liberamente accessibili in condizioni di sicurezza anche in assenza del Cliente.

Nei casi di edifici con più unità immobiliari la consegna e la misura per tutte le unità immobiliari dovranno essere effettuate in apposito vano centralizzato in posizione definita in accordo con V-RETI S.p.A.

Nei casi di proprietà recintate i punti di consegna e di misura dell'energia dovranno essere localizzati al limite della proprietà in idoneo manufatto con diretto accesso da strada aperta al pubblico.

Art. 12. Ricostruzione dei prelievi e/o delle produzioni

Qualora non si disponga dei dati di prelievo e/o di produzione, oppure qualora il gruppo di misura non misuri o evidenzi un errore che ecceda i margini di tolleranza ammessi dalle norme vigenti, si procederà alla ricostruzione dei prelievi e/o delle produzioni e all'effettuazione dei relativi conguagli, nei limiti dei termini prescrizionali, per il periodo compreso tra il momento in cui si ha evidenza della

anomalia ed il momento in cui si provvede alla eliminazione della stessa.

Se il momento di evidenza dell'anomalia non è determinabile con certezza, la ricostruzione dei prelievi e/o delle produzioni sarà effettuata per un periodo non superiore a 365 giorni precedenti la data di esecuzione della verifica e per l'eventuale ulteriore periodo compreso tra la verifica e l'eliminazione dell'anomalia.

I prelievi e/o le produzioni verranno calcolati in base all'errore di misurazione accertato da V-RETI S.p.A. S.r.l. in sede di verifica del gruppo di misura, eventualmente corretto sulla base delle rilevazioni di un gruppo di misura di controllo (contatore campione).

Qualora l'anomalia non consenta di rilevare l'entità dell'errore, la ricostruzione prenderà come riferimento i consumi/produzioni del Cliente/Produttore riferiti agli ultimi due periodi corrispondenti a quello ricostruito e precedenti l'anomalia. In tal caso, il Cliente/Produttore o il suo Mandatario potrà comunque produrre elementi documentali che dimostrino, con riferimento al periodo oggetto di ricostruzione, eventuali variazioni del profilo dei suoi prelievi e/o produzioni, rispetto a quelli storici utilizzati come riferimento.

Entro trenta giorni dal ricevimento della comunicazione scritta dei risultati della ricostruzione dei prelievi e/o delle produzioni è possibile presentare osservazioni scritte, adeguatamente documentate, e contestare la ricostruzione effettuata.

Art. 13. Sospensione e risoluzione

Il servizio di connessione e trasporto dell'energia elettrica su rete di distribuzione potrà essere sospeso, oltre ai casi già previsti dalle presenti condizioni, anche:

- a) senza preavviso, in caso di pericolo;
- b) previa diffida con preavviso della sospensione nel caso di mancato pagamento dei corrispettivi per un importo superiore alle garanzie finanziarie prestate;
- c) anche senza preavviso, in caso di prelievo fraudolento, ivi compresa la riattivazione non autorizzata della fornitura sospesa, nonché in caso di manomissione e rottura dei sigilli o di utilizzo della fornitura in modo non conforme alle presenti Condizioni ed agli specifici accordi;
- d) anche senza preavviso per gravi ragioni tecniche, organizzative o per consentire la continuità al servizio;
- e) previa diffida con preavviso della sospensione a mezzo di lettera raccomandata, nel caso di altre violazioni.

Nei casi precedentemente descritti il servizio può essere inoltre risolto ai sensi degli artt. 1453 e 1454 c.c., nonché ai sensi dell'art. 1456 c.c.

Art. 14. Caratteristiche del servizio.

1) Tensione e Frequenza

- la tensione trifase è pari a 10 o 20 KVolt;
- la frequenza è pari a 50 Hz;
- tolleranze: sulla tensione, +/- 10%; sulla frequenza, +/- 2%.

2) Fattore di potenza ed energia reattiva:

il valore del fattore di potenza istantaneo in corrispondenza del massimo carico non deve essere inferiore a 0,90 e quello medio riferito a periodi di consumo compresi tra due letture consecutive dei misuratori non deve essere inferiore a 0,70. Se il fattore di potenza risulta inferiore a 0,70, il Cliente è tenuto a modificare i propri impianti in modo da riportarlo almeno a tale valore.

In relazione al corretto esercizio del servizio di trasporto dell'energia elettrica su rete di distribuzione, qualora dopo il sollecito di V-RETI S.p.A. il Cliente non provveda a rifare il proprio carico, V-RETI S.p.A. ha la facoltà di limitare la corrente elettrica prelevata dal Cliente. La limitazione potrà avvenire con diverse modalità in funzione delle ore della giornata e delle giornate settimanali e sarà realizzata con un dispositivo di distacco del carico quando la corrente del carico stesso supererà i limiti imposti dal rispetto della regolarità del servizio generale.

I suddetti limiti saranno comunicati per iscritto al Cliente da V-RETI S.p.A. Reti Elettriche, l'eventuale intervento di distacco conseguente non comporterà nessuna responsabilità né diretta né indiretta da parte di V-RETI S.p.A. per le eventuali conseguenze sull'attività del Cliente.

Le prescrizioni del presente paragrafo valgono anche per eventuali connessioni di riserva e/o di emergenza e per gli assorbimenti fissati nelle condizioni che regolano dette connessioni di riserva.

I prelievi di energia reattiva induttiva in eccesso ai limiti normativi sono soggetti ai corrispettivi previsti dalla normativa vigente.

3) Massima potenza assorbita:

qualora l'Utente effettui sistematici assorbimenti di potenza superiori a quanto contrattualmente stabilito, se la consistenza dei prelievi dovesse risultare tale da rendere precario l'esercizio della rete ed il servizio di trasporto dell'energia elettrica su rete di distribuzione, V-RETI S.p.A. segnalerà all'Utente la necessità di modifica della connessione per adeguarla alle sue aumentate esigenze.

L'Utente dovrà presentare domanda di modifica della connessione, in caso contrario V-RETI S.p.A. avrà la facoltà di limitare tali assorbimenti.

Questo eventuale intervento sarà comunicato per iscritto da V-RETI S.p.A. all'Utente e non comporterà nessuna responsabilità né diretta né indiretta da parte di V-RETI S.p.A. per le eventuali conseguenze sull'attività dell'Utente.

Le prescrizioni del presente paragrafo valgono anche per eventuali connessioni di riserva e/o di emergenza e per gli assorbimenti fissati nelle condizioni che regolano dette connessioni di riserva.

Art. 15. Riservatezza

Il Cliente dichiara di essere informato di quanto previsto agli artt.7 e 13 del D. Lgs. n. 196/03 (Codice in materia di protezione dei dati personali) e di esprimere, con la sottoscrizione delle presenti Condizioni, il consenso a trattare e comunicare i dati personali raccolti ed elaborati nei limiti in cui il trattamento e la comunicazione siano necessarie alla sua esecuzione.

Art. 16. Controversie e Foro competente.

In caso di controversia il Cliente può presentare a V-RETI S.p.A. o al proprio fornitore di energia elettrica, motivato reclamo scritto, con facoltà di avvalersi dei moduli predisposti da V-RETI S.p.A. o della procedura attivata sul sito Internet.

Il reclamo può essere consegnato direttamente agli uffici di V-RETI S.p.A. sul territorio oppure inoltrato tramite servizio postale a V-RETI S.p.A. stessa.

La risposta al reclamo sarà data con la massima celerità e comunque entro i termini prescritti dall'ARERA.

La risposta al reclamo sarà comunque motivata e, in caso di accoglimento, indicherà le modalità procedurali per soddisfare le esigenze del Cliente.

In ogni caso foro competente in via esclusiva per tutte le controversie che dovessero insorgere nell'esecuzione in dipendenza del servizio è quello di Vicenza.